



Heizungsregelung per Smartphone: Intelligente Einzelraumlösungen gefragt

(Mynewsdesk) Es gibt ein großes Interesse an per App steuerbaren Heizungssystemen. Smart Home lautet in diesem Zusammenhang das Zauberwort der Stunde. Dank Einzelraumregelung wird zudem künftig jeder Raum individuell und nach einem persönlichen Zeitplan geheizt. Energieeffizientes Heizen beinhaltet Szenarien wie die folgenden:

- * Das Bad soll morgens und abends angenehm warm sein; tagsüber wird es wenig gebraucht.
 - * Das Arbeitszimmer wird hingegen während des Tages geheizt.
 - * Die Kinder kommen nachmittags aus der Schule: Das Kinderzimmer sollte dann schön warm sein.
- Zukunftsmusik? Mitnichten. Die neue Heizzeit hat bereits begonnen. Die gerade beendete Fachmesse ISH in Frankfurt hat dies ganz klar gezeigt. Sowohl Handel, Handwerk und Hersteller als auch Endkunden haben Bedarf an zuverlässigen Lösungen, die am besten auch noch aus Deutschland stammen. Bestens aufgestellt in diesem Segment sieht sich auch die EbV Elektronikbau- und Vertriebs GmbH. Die erfahrenen Heizungs-Experten aus Burbach haben mit ihrem heatapp! Heizungsregelungssystem scheinbar den sprichwörtlichen Nagel auf den Kopf getroffen: Sicher, bezahlbar und zuverlässig für den Verbraucher; schnell, unkompliziert und modular installierbar für die Fachleute – offensichtlich die perfekte Mischung.

Das heatapp! System lässt keine Wünsche offen. Jedes Heizsystem ist erweiterbar um eine komfortable Einzelraumregelung für Wandheizkörper und Fußbodenheizung. Zudem kann es von Kessel- und Heizanlagenherstellern dank leicht anpassbarer Schnittstelle als eigene Fernbedienung per App adaptiert werden. Die EbV konnte mit Intercal, MHG und Enertech-Giersch bereits drei namhafte Hersteller von Heizanlagen überzeugen, das heatapp! System in Verbindung mit ihren Anlagen zu präsentieren. Zudem haben wir sehr viele Gespräche mit weiteren interessierten Herstellern geführt, freut sich Vertriebsleiter Alexander Würzler mit Blick auf die Zukunft.

Auch die Endkunden haben Grund zur Freude, denn bei heatapp! sind die Informationen sicher: Alle Daten, einschließlich der Zugangsdaten und der Passwörter der Nutzer, werden sicher und ausschließlich beim Anwender zu Hause direkt auf seiner heatapp! base gespeichert. Die gesamte Bedienung erfolgt zudem über eine verschlüsselte Verbindung. Zudem ist das System vom Fachmann in knapp einer Stunde installiert und kinderleicht zu bedienen.

Ebenso leicht zeigt sich die heatapp! für Installateure, denn die können dank der unkomplizierten Fernwartung extern auf die Heizanlage zugreifen, sofern vom Kunden genehmigt und erwünscht. Im Falle einer Störung sparen so beide Zeit und/oder Geld.

Diese Pressemitteilung wurde via Mynewsdesk versendet. Weitere Informationen finden Sie im Schuchert Managementberatung GmbH & Co.KG .

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:
<http://shortpr.com/a5lw34>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:
<http://www.themenportal.de/bio-food/heizungsregelung-per-smartphone-intelligente-einzelraumloesungen-gefragt-62568>

Pressekontakt

-

Kerstin Zulechner
Kirchharpener Str. 46
44805 Bochum

newsroom@schuchert.de

Firmenkontakt

-

Kerstin Zulechner
Kirchharpener Str. 46
44805 Bochum

shortpr.com/a5lw34
newsroom@schuchert.de

Über die Schuchert Managementberatung
GmbH & Co. KG

Das Beratungsunternehmen ist 1994 von Udo Schuchert gegründet worden. Das Experten-Team berät mittelständische Unternehmen, insbesondere im Themenfeld der Strategischen Unternehmensentwicklung und begleitet die Umsetzung der Maßnahmen in allen beteiligten Managementbereichen. Häufige Arbeits-Schwerpunkte sind hierbei Marketing & Vertrieb, Personal, Finanzen und Prozesse. Am heutigen Sitz in Bochum arbeiten 15 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter im eigenen Bürokomplex. Überdies setzt das Unternehmen bei Bedarf einen festen Stamm von freien Fachleuten ein. Die vertretungsberechtigten Geschäftsführer sind Udo Schuchert und Kerstin Zulechner. –> Handelsregistereintrag: Amtsgericht Bochum, HRA 4335, Å <http://www.schuchert.de>

Anlage: Bild

